Mode d'emploi

Colle à matrices mk et Primer

(€

Veuillez lire attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser le produit

1. Domaine d'application

La colle à matrice piéces femelles pour attachements sert à fixer correctement la matrice en résine dans le boîtier métallique lorsque celle-ci ne possède pas d'auto-ancrage.

2. Mise en œuvre

2.1 Préparation de la pièce

Sabler le boîtier métallique à l'oxyde d'aluminium (50 μ m) à 4-6 bars. (Ne pas utiliser de sableuse à recyclage d'abrasif afin d'éviter d'encrasser la surface du métal, ce qui nuirait à une bonne adhérence de la colle à matrices).

Attention:

Débarrasser la surface du métal sablée de tout résidu d'abrasif, à l'air comprimé exempt d'huile ou à l'aide d'un pinceau propre et sec.

2.2 Collage

Appliquer au pinceau une fine couche de **Primer sur la surface du métal** et laisser sécher 1 minute env. Refermer immédiatement le flacon après usage.

Passer une fine couche régulière de **colle à matrices mk** sur la **matrice en résine** puis l'insérer **aussitôt** dans le boîtier métallique, à l'aide de la tige d'insertion. Refermer immédiatement le flacon après usage. Avant de remettre le capuchon, essuyer la pointe et cogner le bas du flacon contre une surface plane afin de vider la canule. Essuyer les traces de colle avec un chiffon imprégné d'acétone.

Veiller à ne pas mettre la colle à matrices au contact de la peau! La colle à matrices commence à durcir, 10 secondes après insertion de la matrice en résine dans le boîtier métallique. Après connexion, 60 secondes suffisent habituellement pour obtenir une bonne résistance fonctionnelle. Il faut toutefois attendre 24 heures à 22° C pour que la colle à matrices atteigne son efficacité maximale.

La colle à matrices mk doit être polymérisée avant d'être introduite en bouche.

3. Consignes de sécurité et risques

3.1 Equipement de protection personnelle

Porter des lunettes et des gants de protection ainsi qu'une blouse lors de l'utilisation du Primer et de la colle à matrices mk.

3.2 Pour une manipulation sans risque des produits, veuillez consulter les fiches de données de sécurité.

3.3 Avertissement

La colle à matrices mk contient du cyanoacrylate. Eviter tout contact avec la peau et les yeux car cette colle y adhère rapidement. Retirer prudemment la pellicule de peau touchée avec un instrument non coupant puis tremper la zone concernée dans de l'eau savonneuse. En cas de contact avec les paupières, rincer à l'eau chaude, maintenir humide par application d'une gaze mouillée et consulter un médecin.

4. Stockage et conservation

- 4.1 Conserver le Primer et la colle à matrices mk au sec et à l'abri de la lumière, à une température de 4°C (39° F). Les produits stockés correctement se conservent jusqu'à la date indiquée sur l'emballage.
- 4.2 Ne plus utiliser les produits après la date de péremption indiquée sur l'emballage.
- 4.3 Consignes d'élimination

Veuillez consulter la fiche de données de sécurité de chacun des produits.



5. Divers

Les indications contenues dans ce mode d'emploi sont constamment révisées en fonction des dernières connaissances et expériences acquises. Nous vous conseillons donc de relire mode d'emploi avant d'utiliser une nouvelle boîte.

Ce mode d'emploi concerne la colle à matrices mk N° de cde 540 0103 1, 540 0103 2 et 540 0103 3.



Weissenhorner Str. $2 \cdot 89250$ Senden \cdot Germany \cdot Tel. (+49) $0.73.09 / 8.72-4.42 \cdot$ Fax (+49) 0.73.09 / 8.72-4.44 www.bredent.com \cdot e-mail info@bredent.com

édition: 26.05.99/0F